Index of Claims



Application/Control No.

10/611,452

CASTILLO, MICHAEL J.

Examiner

Art Unit

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Sudhanshu C. Pathak

2611

	<b>√</b>	Rejected
١	J	Rejected

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

									01-1												
Cla	im			,	[	Dat	<u>e</u>					Cla	aim	_	_		_[	Date	9		_
Final	Original	11/13/06	20/2/9									Final	Original								
	1	1	1								1		51								T
	2	1	-										52								Γ
	3	V	1										53								Ι
	4	1	1										54					•			Ι
	5	1	1										55	$\Box$							
L	6	1	1	L_	L	<u>L</u>				L			56					L		乚	L
<u> </u>	7	1	1			<u> </u>	_	L	_	L_			57							_	Ļ
<u> </u>	8	1	1	_	L	ļ	ļ.,	<u> </u>	_	<u> </u>			58	_	_				<u> </u>	<u> </u>	Ļ
	9	1	-	<u> </u>		-	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>			59	_					_	<u> </u>	╀
<u> </u>	10	1	1	<u> </u>	<u> </u>			├	_	ļ			60	$\dashv$	_		<u> </u>	_	-	_	+
<u> </u>	11	1	1	⊢	├	<b> </b>	-	├	<u> </u>	<del> </del>			61 62	$\dashv$	-			_	┞	-	╀
-	12	1	1	$\vdash$		┢	├	┝	-	⊢			63	$\dashv$	$\dashv$	_	_	$\vdash$	H	-	╀
	14	1	1	$\vdash$	-	├	⊢	╁		⊢	1		64	-+					-	-	╁
<del> </del>	15	1	1	⊢	$\vdash$	┢	╢	-	-	┢	1		65	$\dashv$	$\dashv$		-	<del>                                     </del>	⊢	╁	t
<del>                                     </del>	16	1	Ì	$\vdash$	$\vdash$	╁	┢	┢	-	┢	1		66	$\dashv$	-			_	$\vdash$	┢	t
$\vdash$	17	V	Ì		┢	╁	<del> </del>	┢	_	┢	1		67	-	$\neg$	_	_	-	┢	$\vdash$	t
	18	V	1		$\vdash$	⇈	T	╁	_	┢	1		68	一	_			$\vdash$	$\vdash$	T	t
	19	V	1				T	t		-			69					$\vdash$	$\vdash$	Н	t
	20	V	-			$\vdash$		1			1		70	_			_		$\vdash$	_	t
	21	V	1			Г		Г			1		71							$\Box$	T
	22	1	V		Г						1		72								T
	23	1	1			<u> </u>							73								Γ
	24	V	1			L	_						74								L
	25	V	1	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			75	_					<u></u>		L
<u> </u>	26	V	1	L	L	ļ	<u> </u>	L		<u> </u>			76	$\dashv$	_		<u> </u>	L.	_		L
Ь—	27	1	1	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	├_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			77		$\dashv$		<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	╀
<u> </u>	28 29	1	1	$\vdash$		-	<del> </del>	├	-	<del> </del>			78	$\dashv$	-		_	<u> </u>	_		╀
┝	30	V	\ <u>\</u>	<del> </del>	_	├	├	├		-	1		79 80	$\dashv$	-			├	-	$\vdash$	╀
├─	31		-			$\vdash$		┢		-	1		81	-	$\dashv$			├─	$\vdash$	⊢	╁
	32	╁─	┢	├	┢	┢	├	┢		┝			82	-+	-	_		┢	-	┢╾	╁
<b>-</b>	33	$\vdash$	┪	$\vdash$	$\vdash$	╁	┢╌	†	-	┢	1		83	$\dashv$	-	_		$\vdash$	$\vdash$	╁	t
	34	-	<del>                                     </del>		Н	$\vdash$		╁	$\vdash$	$\vdash$			84	_	$\dashv$	_		-	$\vdash$		t
	35		1	Г	T	t	1	T	T	Ι			85	$\dashv$	$\exists$				_	$\vdash$	t
	36		T		$\Box$		Т	T	Ι_	<u> </u>			86	1	$\dashv$			$\vdash$		Т	T
	37			Γ							1		87					Г			T
	38										]		88								Γ
	39												89								Γ
Ŀ	40							匚					90								Ĺ
	41		L_	_		<u> </u>	_	L	<u> </u>	L_			91				_	L	_		L
	42	$\vdash$	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>			92	_	_		_	L	_		Ļ
<u> </u>	43	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞			93	_	_		L	_	_	<u> </u>	Ļ
<u> </u>	44	-	<del> </del> —	-	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	_	_			94	4	4		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	Ļ
<u> </u>	45 46	├-	-	$\vdash$	-	├—	<del> </del>	├-	<del> </del>	<del> </del>			95	$\dashv$	$\dashv$	_	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	╀
<del></del>	47	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	╁	-	$\vdash$			96 97	$\dashv$	-	_	-	$\vdash$	-	-	ł
$\vdash$	48	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>			98	$\dashv$	-	_			-	$\vdash$	t
	49	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	T	-	$\vdash$	-	$\vdash$		-	99	+	$\dashv$	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	t
	50		$\vdash$		1	<del>                                     </del>	_	t		$\vdash$		<b></b> -	100	$\dashv$	$\dashv$		H	$\vdash$	$\vdash$	╁	t
	, 50	-	_	I	1	<u>.                                    </u>	_	Ц		Щ	j		, , , , ,				Ь			_	_

Cla	Claim			Date									
Final	Original												
	51 52 53												
	52												
	53												
	54		$\overline{}$							_			
	55		_							_			
	56	Н	$\vdash$				_						
<u> </u>	57												
	58		_		П								
	59		Т	$\vdash$	П					_			
	60							-					
	61			$\vdash$		_				$\vdash$			
	61 62												
	63		Г						_	Г			
	64	Т		$\vdash$	Г		_	Т	Т	Г			
	65												
	66												
	67												
	68												
	69	_											
	70	_		$\vdash$	_					_			
	71		_	_									
	72	_	$\vdash$		_								
	72 73				Г								
-	74												
	75 76												
	76			Г									
	77												
	78 79												
	79												
	80												
	81												
	82												
	83												
	84												
	85				L	Ш	_			L			
	86	L_	L	L_	_		L	ļ					
	87	L	L_	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	_		_	Ш	L			
	88	Ш		L_	L_					_			
	89				L	_		<u> </u>		<u> </u>			
	90	_	_	_	<u> </u>			<u>_</u>	_	_			
<u> </u>	91		L_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	L_	<u> </u>			
	92	_	L		<u> </u>	_		<u> </u>	L_	L			
	93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	_		<u> </u>	<u> </u>	ļ			
_	94	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	ļ	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>			
<u> </u>	95	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>			
-	96	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	97	$\vdash$	$\vdash$	⊢		-	-	-	-	-			
-	98 99		<u> </u>	├	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-			
-	100		<del> </del>	⊢	$\vdash$	<del>-</del>	<u> </u>	⊢					
1	1 100		ı			1	1						

Te   De   De   De   De   De   De   De	Cla	Date									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         144       145         145       146         147       148         149       149											
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         144       145         145       146         147       148         149       149	ıal	ing				'					
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         144       145         145       146         147       148         149       149	iΞ	)riĝ									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101				Г			Г		
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102			Г						
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
106       107         108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		104									
106       107         108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		105									
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		106			<u> </u>						
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107			L			L			Ш
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108		_	L				<u> </u>	_	Ш
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109			<u> </u>			_	<u> </u>	<u>_</u>	Ш
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110	_		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	Щ
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		111	_		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Ш
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		114	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Ш
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		115	<u> </u>	├—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		110	<u> </u>	-	-	⊢	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> — </u>	$\vdash$
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	11/		-	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-	$\vdash$
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	<u> </u>	-	⊢		_	⊢	⊢	<u> </u>	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<del> </del> -	119	-	-	⊢			<u> </u>	⊢	⊢	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	-		-	-	-	<u> </u>	├	-	-
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	-	├—		-	_	$\vdash$	⊢	_	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	-	-	-		-	-	┝	-	-
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	124	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	-	-	-	┝	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	$\vdash$	$\vdash$	H			$\vdash$	$\vdash$	_	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<b></b>	126		_	-	_	_	_	_		Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	H	$\vdash$	m		_		-		Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									П
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130						Г			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134				L				Ľ	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135		_	<u>_</u>				<u> </u>	<u>_</u>	Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	136	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	Щ
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	137	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
140	ļ	138	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	<u> </u>	Н
141	<u> </u>	140	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	_	Н
142 143 144 145 146 147 148 149			$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	-	Н
143 '		142	$\vdash$	-	-	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-	Н
144			$\vdash$	Η.	$\vdash$	<del> </del>			$\vdash$	Ι	$\vdash$
145 146 147 148 149	<del></del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	H
146 147 148 149			$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>			<u> </u>		$\vdash$
147 148 149				Г		Т	П	┰	$\vdash$		П
148											П
149		148									
150		149									П
		150									